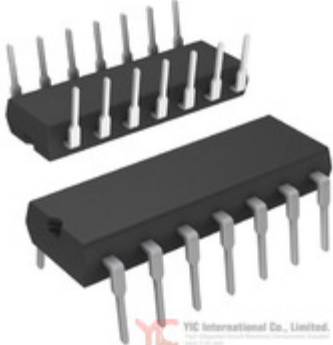

	<h2 style="color: red;">LT1114ACN#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1114ACN#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 750KHZ 14DIP
Datenblätter:	 LT1114ACN#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 22 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		



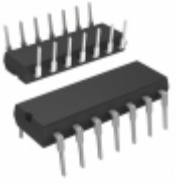



Spezifikationen

Teilenummer	LT1114ACN#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 750KHZ 14DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	22 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2 V ~ 40 V, ±1 V ~ 20 V
Spannung - Eingangs-Offset	20µV
Supplier Device-Gehäuse	14-PDIP
Slew Rate	0.3 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	750kHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 4 Circuit 14-PDIP
Strom - Versorgung	350µA
Strom - Eingangsruhe	80pA
Basisteilenummer	LT1114
Verstärkertyp	General Purpose

LT1114ACN#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1114ACN#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1114ACN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LT1114ACN#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1114CN#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 750KHZ 14DIP</p>	 <p>LT1113CS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP JFET 5.6MHZ 8SO</p>	 <p>LT1114ACN LT LT1114ACN LT</p>	 <p>LT1114CN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 750KHZ 14DIP</p>
 <p>LT1114CN LINEAR LT1114CN LINEAR</p>	 <p>LT1114AMJ LINEAR LT1114AMJ LINEAR</p>	 <p>LT1114IN ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 750KHZ 14DIP</p>	 <p>LT1113CS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP JFET 5.6MHZ 8SO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1114ACN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1114ACN#PBF-Datenblatt	LT1114ACN#PBF-Datenblätter	LT1114ACN#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1114ACN#PBF Electronic	LT1114ACN#PBF-Komponenten	LT1114ACN#PBF-Verteiler	LT1114ACN#PBF-Bild	LT1114ACN#PBF
LT1114ACN#PBF Preis	LT1114ACN#PBF Hersteller	LT1114ACN#PBF Bild	LT1114ACN#PBF Aktie	LT1114ACN#PBF-Teil
LT1114ACN#PBF Neu	LT1114ACN#PBF Original	LT1114ACN#PBF garantiert	LT1114ACN#PBF RFQ	LT1114ACN#PBF Inventar
				LT1114ACN#PBF Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited